



สรุปรายละเอียดกิจกรรมเพื่อขอการรับรองผลการประเมินการลดหรือกักเก็บก๊าซเรือนกระจก  
โครงการสนับสนุนกิจกรรมลดก๊าซเรือนกระจก (LESS)

ส่วนที่ 1 รายละเอียดของกิจกรรม	
1. ชื่อกิจกรรม	กิจกรรมการจัดการขยะภายในโรงเรียน
2. หน่วยงานที่ขอการรับรอง	โรงเรียนเล็กโกเมศอนุสรณ์
3. เจ้าของกิจกรรม	<u>ผู้ให้การสนับสนุน</u> - เทศบาลนครนนทบุรี - การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย - องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี <u>ผู้รับการสนับสนุน</u> - โรงเรียนเล็กโกเมศอนุสรณ์
4. การดำเนินกิจกรรม	<input type="checkbox"/> ดำเนินการเอง <input checked="" type="checkbox"/> ได้รับการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม <input type="checkbox"/> ให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม
5. สถานที่ตั้งกิจกรรม	441 โรงเรียนเล็กโกเมศอนุสรณ์ ถนนงามวงศ์วาน ต.บางเขน อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000
6. ประเภทกิจกรรม	<input type="checkbox"/> การเพิ่มประสิทธิภาพพลังงาน <input type="checkbox"/> การจัดการในภาคขนส่ง <input type="checkbox"/> พลังงานทดแทน <input type="checkbox"/> ป่าไม้และพื้นที่สีเขียว <input checked="" type="checkbox"/> การจัดการของเสีย <input type="checkbox"/> การเกษตร
7. รายละเอียดของกิจกรรม	โรงเรียนเล็กโกเมศอนุสรณ์ ร่วมกับเทศบาลนครนนทบุรี การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย และองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ได้ให้ความรู้พร้อมทั้งจัดทำชุดถังขยะรีไซเคิลภายในโรงเรียน รวมถึงวิธีการทิ้งขยะรีไซเคิล 4 ประเภท อย่างถูกวิธี เพื่อทำการรวบรวมและส่งต่อขยะไปยังโรงงานรีไซเคิลทำได้ง่าย ประหยัดเวลาและปลอดภัยสำหรับแม่บ้านและผู้รวบรวมขยะนำไปจัดการ และส่งต่อขยะที่มีมูลค่าเข้าสู่กระบวนการรีไซเคิลต่อไป โดยขยะที่พบคือ กระดาษและพลาสติก ตลอดระยะเวลาขอการรับรอง สามารถรวบรวมขยะรีไซเคิลได้ 283 กิโลกรัม
8. วิธีการคำนวณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	<input checked="" type="checkbox"/> LESS Evaluation Sheet - LESS-WM-01 Version 06 (การคัดแยกขยะเพื่อการรีไซเคิล)
9. ระยะเวลาที่ขอรับรองปริมาณการลด/กักเก็บก๊าซเรือนกระจก	1 พฤษภาคม 2566 – 1 กุมภาพันธ์ 2567 (10 เดือน)
10. ปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่ลด/กักเก็บได้	1,280 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า



Low Emission Support Scheme

ภาพกิจกรรม

